Neu: JAKO-DUPLEX-Manometer!



Eine Messstelle, ein Messgerät, aber zwei Anzeigen!

Wien, Juni 2010 - Das neue JAKO-DUPLEX-Manometer ist die Antwort auf Einsatzsituationen, wo die Messwertablesung an einer Messstelle nicht nur von vorne – sondern aus mehreren Blickpunkten – zumindest jedoch auch rückseitig stattfinden soll.

Manometer der neuen JAKO-DUPLEX-Gerätefamile besitzen daher sowohl auf der Vorder- als auch auf der Geräterückseite eine Messwertanzeige. Die Geräte sind in allen Messbereichen zwischen **0 bis 25mbar und 0 bis 1000bar** erhältlich. Bei aggressiven Messstoffen kann der Prozessanschluss und das Messsystem auch in Edelstahl ausgeführt sein (Standardmäßig in Messing). Treten an der Messstelle Vibrationen auf, so wird Glyzerin oder FDA-zugelassenes Mandelöl zur Messwerkdämpfung eingesetzt.

Seit 60 Jahren entwickelt und produziert JAKO in Österreich. Viele Kunden aus dem In- und Ausland schätzen das Engineering Service von JAKO, um kundenindividuelle Aufgabenstellungen in der Druck- und Temperaturmesstechnik wirtschaftlich und messtechnisch zuverlässig – also MASSGEBEND zu lösen.

Pressekontakt:

Ing. Christian Mahr Marketing & Verkaufsleiter c.mahr@jako.at;

JAKO Messtechnik GmbH, 1230 Wien, Lamezanstrasse 14, Tel.: 0043-1-615 25 82-0, Fax.: 0043-1-615 25 44 www.jako.at; office@jako.at;